▀ ▀ ▀ Aide à la construction du

Dossier Professionnel

**Grille de validation pour le choix des exemples professionnels par Activité Type**

**Conseils**

Cette grille a été conçue pour vous permettre de choisir les pratiques professionnelles (tâches, opérations) pour chaque Activité Type (AT) que vous devez décrire et développer dans votre dossier professionnel. Avant de commencer la rédaction, faites valider par votre formateur référent les tâches choisies par Activité Type pour être bien en phase avec les attentes du référentiel et du jury.

Pour chacune d’entre elle, pensez à justifier votre choix afin que votre formateur référent puisse avoir une vision précise de ce que vous souhaitez développer. L’étude des supports de formation est obligatoire avant toute rédaction pour vous permettre d’utiliser le vocabulaire professionnel attendu.

Faites-le nécessaire pour que vos exemples soient variés et couvrent le plus possible toutes les compétences à développer dans l’Activité Type (AT) concernée.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom – Prénom :** | **Pratique professionnelle (tâche, opération)**  **à décrire** | **Commentaires**  **Formateur correcteur**  ***A REMPLIR PAR LE CORRECTEUR*** |
| **AT1 : Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité** | | |
| **Compétences professionnelles possibles :**   1. Maquetter une application. 2. Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable. 3. Développer une interface utilisateur web dynamique. 4. Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce. | Exemple 1 : [ViaMedo.fr](http://ViaMedo.fr)  Disponible sur GitHub en privé si vous me donnez votre pseudo GitHub je peux vous partager le dossier.  Justifiez votre choix : J’ai créer le site de A à Z avec l’aide de symfony coté back et adobe XD coté front et design. J’ai évidemment utilisé VSCode.  Compétence(s) visée(s) :  - Maquetter une application   * Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable * Réaliser une interface utilisateur dynamique * Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu |  |
|  |  |
|  |  |
| **Nom – Prénom :** | **Pratique professionnelle (tâche, opération)**  **à décrire** | **Commentaires**  **Formateur correcteur**  ***A REMPLIR PAR LE CORRECTEUR*** |
| **AT2 : Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité** | | |
| **Compétences professionnelles possibles :**   1. Créer une base de données 2. Développer les composants d'accès aux données. 3. Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile. 4. Elaborer et mettre en œuvre des composants dans une application de gestion de contenu ou e-commerce. | Exemple 1 : Viamedo.fr  Justifiez votre choix :  J’ai créer le site de A à Z à l’aide de symfony et d’adobe XD et VSCode  Il y a une partie administration où l’on peut administrer les pages dynamiquement. Sinon je me sers de phpmyadmin pour le reste mais je peux très bien, si je veux, gérer tout à partir de mon dashboard admin. Aussi bien les users que les substances.  Compétence(s) visée(s) :   * Créer une base de données * Developper les composants d’accès aux données * Développer la partie back end d’une application web * Elaborer et mettre en oeuvre des composants dans une application de gestion de contenu. |  |
|  |  |
|  |  |